Platforma informaţională Primo reprezintă un sistem performant de regăsire a informaţiilor, care permite accesul simultan la o multitudine de resurse informaţionale de calitate:

- Resurse locale: 7 baze de date bibliografice (ALEPH) Catalogul electronic colectiv al Consorţiului bibliotecilor universitare din Moldova, care oferă informaţii despre colecţiile de documente ale bibliotecilor;
- Baze de date abonate (EBSCO, programele HINARI, AGORA, OARE, FAOSTAT, AGRIS, SpringerLink etc.);
- Alte resurse: Primo Central Index o vastă colecţie de resurse informaţionale, destinată comunităţii academice. Primo Central Index cuprinde sute de milioane de resurse electronice ştiinţifice de importanţă regională sau globală: articole din reviste, cărţi, recenzii, comentarii, documente legislative şi multe altele, care sunt adunate de compania ExLibris direct de la editori sau din arhivele cu acces deschis.



Acces Primo

Direct: http://primo.libuniv.md/

Pe site-urile celor 7 biblioteci universitare:

http://library.usmf.md

http://www.biblio.uasm.md

www.lib.ase.md

http://www.library.utm.md/

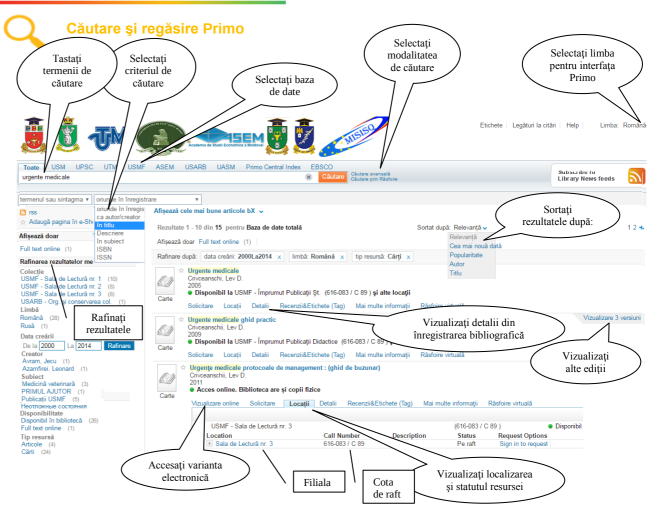
http://usm.md/

http://libruniv.usarb.md/

http://lib.upsc.md/



http://primo.libuniv.md/



Sugestii pentru căutări eficiente în Primo:

- Selectați metoda Căutare avansată pentru a combina mai multe criterii de căutare și a obține rezultate relevante;
- Utilizaţi operatorii logici ŞI, SAU, NU, pentru extinderea sau restrângerea căutării;
- Folosiţi metacaracterele *, ?, "" pentru trunchierea termenului de căutare sau pentru căutarea unei sintagme exacte. De exemplu: istori* pentru istorie, istorici, istoriografie; sm?th pentru Smith sau Smyth; căutare exactă: "istorie antică";
- Pentru a obţine rezultate relevante la cererile de căutare în domeniul medicinei sau farmacologiei este necesar de a formula subiectele, conform tezaurului specializat MeSH (Medical Subject Headings), utilizat la indexarea resurselor informaţionale medicale. Utilizaţi varianta în limba rusă în cazul căutării în baza de date USMF (catalogul electronic al Bibliotecii Ştiinţifice Medicale) şi în engleză în cazul căutării în bazele de date abonate şi în Primo Central Index. Resurse utile pentru formularea termenilor MeSH: https://www.nlm.nih.gov/mesh/ (U.S. National Library of Medicine) şi http://www.scsml.rssi.ru/ (MeSH-2016 русская версия).

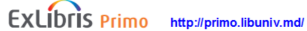
Personalizare Primo

Utilizatorii își pot personaliza mediul de lucru în Primo prin autentificare, în partea dreaptă sus a paginii:

★ E-raft Contul meu Identificare

Utilizatorii înregistrați pot beneficia de facilități suplimentare:

- salva, sorta şi organiza rezultatele căutărilor în E-raft, cu posibilitatea utilizării lor ulterioare:
- > transmite înregistrările bibliografice prin posta electronică sau tipări liste bibliografice;
- crea alerte, fiind astfel informaţi despre noile intrări și disponibilitatea documentelor de interes. Notificările sunt transmise prin poșta electronică.
- vizualiza datele personale, situatia împrumuturilor, termenele de restituire a documentelor, restantele la bibliotecă etc.:
- prelungi termenul de împrumut al unei publicaţii;
- efectua cereri de rezervare pentru un anumit document:
- exporta înregistrări bibliografice în sistemele de gestiune a referintelor EasyBib, EndNote, RefWorks, în diferite formate pentru citări etc.;
- adăuga comentarii şi marca cu etichete (tag-uri) resursele utilizate, împărtășind opiniile cu alţi utilizatori;
- transmite mesaje bibliotecarului;
- accesa resursele informaționale externe licențiate;
- vizualiza documentele fulltext online:
- etc.



Explorare si descoperire Primo Regăsirea informațiilor în Primo nu se limitează doar la elementele bazate pe o căutare, Platforma Primo oferă utilizatorilor

servicii de explorare inteligentă, îmbogățind cunoștințele cu informații recente, relevante și sugerând noi directii de cercetare:

Afișează cele mai bune articole bX. Cu ajutorul functiei bX Primo generează recomandări bazate pe actualitatea și frecvența utilizării articolelor:

Noi căutări sugerate: după autor/creator; pe acest subject:

Răsfoire virtuală, permite utilizatorilor să descopere resurse similare celei de interes pe un raft de cărti virtual.





experienţa optimă de studiu si cercetare

un spectru larg de resurse informationale interfață prietenoasă, clară, simplă, intuitivă arhitectură deschisă

navigabilitate simplă

sortarea rezultatelor după relevanță, conform tehnologiilor ScholarRank

diferite tipuri de resurse informaționale (documente pe suport fizic, resurse electronice, obiecte digitale, resurse multimedia)

viteză mare de răspuns la cererea de căutare

servicii complementare (recenzii, imagini cu copertele cărților, cuprins etc.)

acces simultan la o multitudine de resurse

interoperabilitate, acces operativ și calitativ, bazat pe modelul web 2.0



Biblioteca Ştiinţifică Medicală http://primo.libuniv.md/



Descoperă și explorează cu Primo!



Platforma informațională pentru studiu si cercetare